

Solarthermie – Finanzierung

- Staatliche bundesweite Förderung (BAFA)

Das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) fördert in seinem Programm „Heizen mit erneuerbaren Energien“ Solarthermie-Anlagen im Gebäudebestand und Neubau. Die Höhe der möglichen Förderung hängt davon ab, ob nur Warmwasser bereitet oder auch die Heizung durch die Solarthermie-Anlage unterstützt wird. Des Weiteren spielen die geplante Kollektorfläche sowie die Anzahl der versorgten Wohnungen sowie eine Rolle.

 - Basis- oder Innovationsförderung (Solaraktivhaus) sowie Zusatzförderung im Bestand
Innovations- und Zusatzförderung im Neubau
 - Zusatzförderung durch Kombination mit Heizungstausch und durch Gebäudeeffizienzbonus
http://www.bafa.de/SharedDocs/Downloads/DE/Energie/ee_solarthermie_foerderunguebersicht.pdf?__blob=publicationFile&v=4
 - Vor-Ort-Beratung (Sanierung der Anlagen-Technik)
http://www.bafa.de/DE/Energie/Energieberatung/Vor_Ort_Beratung/vor_ort_beratung_node.html
- Landesweite Förderung in Bayern (10.000-Häuser-Programm Bayern)
 - Programmteil **Heizungstausch-Plus**:
https://www.energieatlas.bayern.de/file/pdf/2041/2017_Merkblatt_H.pdf
Kann bei einem Heizungstausch mit gleichzeitiger Errichtung einer Solarthermie-Anlage in Anspruch genommen werden.
 - Programmteil **EnergieSystemHaus / TechnikBonus – Solarwärmespeicher**
https://www.energieatlas.bayern.de/file/pdf/2047/2017_Merkblatt_T4.pdf
Bei einer Bestandssanierung nach KfW-Effizienzhaus-115 oder bei Neubau nach KfW-Effizienzhaus-55-Standard sind Solarwärmespeicher förderfähig.
- Kommunale Förderprogramme (Gemeinde Herzogenaurach, Markt Heroldsberg, Stadt Erlangen)
 - Die **Stadt Herzogenaurach** fördert die Errichtung und Erweiterung von Solarkollektoranlagen für die Warmwasserbereitung, zur Heizungsunterstützung sowie Kombinationen beider Funktionen bis maximal 600 EUR (bei Häusern, die vor 2009 errichtet wurden).
<https://www.herzogenaurach.de/stadtraum/klima-energie/co2-minderung/>
 - Der **Markt Heroldsberg** bietet Förderzuschüsse (bis zu 35 % der förderfähigen Kosten) für Solarkollektoranlagen, 3.000 EUR bei Heizungsumstellung auf regenerative Quellen.
http://www.heroldsberg.de/images/Pdf_Allgemein/Bauamt/aktuelle_Zuschussrichtlinien.pdf
 - Die Stadt Erlangen hat kürzlich die Bezuschussung solarthermischer Anlagen mit 50 EUR/m² (maximal 600 EUR pro Anlage) bekannt gegeben.
- Günstiger Kredit

Mit dem KfW-Kredit „Erneuerbare Energien – Standard“ (Pr.-Nr. 270) ist die Neuerrichtung Solarthermie-Anlage förderfähig. www.kfw.de/270

Eine Übersicht zu Fördermitteln finden Sie hier:

<http://www.wirksam-sanieren.de/solarthermie/foerderung-fuer-solarthermie/>

Oder Schritt für Schritt durch den Fördermittelcheck:

<http://www.wirksam-sanieren.de/solarthermie/solarthermie-preise-kosten-amortisation/ratgeber/foerdermittelcheck/>